Index	of	Cla	ims



Application/Control No.

10/022,194

Examiner

Aditya S. Bhat

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ELWOOD ET AL.

Art Unit

2863

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	nima .					201	_				1
Clè	11111	<u> </u>		-		Date	-				l
Final	Original	1/20/07									
	1										l
	1	1				-	•••				l
	3	Ì	-								l
	-	i					_		\vdash		
	1 2 3 4 5	1	_						-		
	5	1			-	_		-	_		l
	6 7	1							-	_	l
	-	1							_		l
	8	1		_	_				_		l
	9 10	1	_		_						l
	10				_						
	11	1						_			
	12	1	_	ļ		H	<u> </u>		<u> </u>	H	
	12 13 14 15 16 17 18 19	1			<u> </u>					_	1
	14	1	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		L	<u> </u>	<u> </u>	1
	15	1	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	lacksquare		_	_	1
	16	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		ļ
	17	L.,			_		L.,		<u> </u>		l
	18	1									ļ
	19	1		L]
	20	1								L	
	21								L		
	22	1									
	23	1									
	20 21 22 23 24	1									
	25 26	1									
	26	1									
	27	1						_			
	28	1									
	28 29 30]
	30	1									
	31.							Г	Г	Γ	1
	31· 32	1]
	33										
	34	1						Г			
	35	1									Ì
	36						Г		Г		1
	36 37	1		П		Г					1
	38	1		Ė					Г		1
	39	1		Π]
	40	V]
	41	V									1
	42	1					Γ	Г			1
	43	V									1
	44	Γ					Ι			Γ	1
	45						Π	·			١
	46	Т				\Box	Г		\vdash	\Box	1
	47	Г		_	 			-			1
	48	Г	1	T	<u> </u>	 			Г		1
	49	П		T	Г	\vdash		<u> </u>	Т	-	1
	50			i -	\vdash	Т	Τ	I^-	┢	<u> </u>	1
	1		1	·						1	

Cla	aim		Date							
- -	Original									
Final	.g									
"	Ō			١.						
	t	_		_	_		_		_	
	51									
-	52 53			_			_	\vdash		
	53			_			_			
ļ	54 55									
	55									
	56									
	57 58									
	58						·			
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64				Г					
	65									
	63 64 65 66	Г							· · · · · ·	
	67			- T						
	68									
	68 69									
	70				_					
	71									
	71 72 73									
	73									
	74 75									
	75									
	76 77				L					
	77		<u> </u>							
	78					L				
	79									
	80									
	81									
	82									
	82 83									
	84					L			L	
	84 85							_		Ĺ
	86					\Box				
	87	L	L							
	88				Ŀ				$oxedsymbol{oxed}$	
	89									
	90									
	91		L							
	92	\Box						<u>L</u> .	<u> </u>	
	93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L		
	94		L_	<u>L</u>		_		L_		
	95	<u> </u>				_	<u>L</u>		<u> </u>	
	96		L			<u> </u>	_	L		LJ
	97	<u> </u>							_	
	98			<u></u>	_	_	_		<u> </u>	
<u></u>	99	<u></u>	L_	<u> </u>	_			_	<u> </u>	
	100	1	1	1	i _				ΙĨ	I _

Cli	aim				_	Date				
					ī					\neg
ā	Original									
Final	rigi									
_	0									
	101	Н								\vdash
	102	Н					-		_	\vdash
	102	\vdash							_	
	103 104 105	Н								
	105									\vdash
	106	Н					-			H
	106 107	H								\dashv
	108	-		-		_				
	108 109	Н								\dashv
	110	Н	_					_		\vdash
	111				_					
	111 112 113	\vdash					-			\dashv
	113	\vdash	-	_				-		
-	114								H	
	114 115	\vdash								
-	116	Н				\vdash	┝∸	\vdash	H	\vdash
	117	Н								H
	118	H			-	_		-		\vdash
	110				-			_	-	-
	119 120				_				_	\dashv
	121			_			_			\vdash
	121	\vdash			_	-			-	Н
	122 123 124		_							\dashv
	123							_		Н
-	124			-	_					\vdash
	125 126			-						Н
	120				_	_		_		
	127	-			_		<u> </u>	<u> </u>		-
	127 128 129					_				
	129	\vdash		-			-	_		
<u> </u>	130 131	-	_		_		-	H	-	Н
	131					_	-		<u> </u>	Н
<u> </u>	132	H					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	133	\vdash	H			_	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
 -	134		H		-	_	├-			$\vdash \vdash$
<u> </u>	135		<u> </u>	_			-		<u> </u>	
	136 137	\vdash			-	_	┝	\vdash	<u> </u>	Н
	13/	\vdash					\vdash	-	├	$\vdash \vdash$
<u> </u>	138	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash		\vdash	\vdash	Н
	139		\vdash		-	-	 		 	Н
	140	\vdash	Ь	<u> </u>	-		 	\vdash	\vdash	Н
	141	_	<u> </u>	-	-	-	-	 	 	$\vdash \vdash$
-	142	\vdash	-	<u> </u>	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>		\vdash		 	 					$\vdash \vdash$
<u> </u>	144	-	-	<u> </u>		 	-	 	 	
<u> </u>	145	Н	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
ļ	146	\vdash	_	ļ	ļ.,		<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
<u> </u>	147	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	148	_		_	<u> </u>	_		_	_	Щ
	149	L		<u> </u>		L_	_			\sqcup
	150						l	l		